Index of Claims

	App	lication	on/Cor	itrol No
--	-----	----------	--------	----------

Kaushikkumar Patel

10/626,182

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LOAFMAN, ZACHARY MERLYNN

Examiner

2188

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Tell February Fe	Cla	aim	Date								Claim						
1 \(\) 51 52 3 \(\) 53 4 0 54 55 53 4 0 55 54 55 56 7 0 55 56 7 0 56 7 0 57 8 \(\) 58 9 - 59 10 \(\) 60 61 11 0 61 11 0 60 61 11 0 61 11 0 61 11 0 62 13 0 63 14 0 62 63 14 0 64 4 65 16 65 16 65 16 65 16 65 16 66 67 18 0 68 69 0 70 71 71 72 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 <						_ <u>-</u>											
3 V 53 54 55 56 56 56 57 0 57 88 V 59 59 10 V 60 61 11 0 61 12 0 62 13 0 62 13 0 64 15 V 66 66 67 18 0 67 18 0 69 20 0 70 21 0 71 22 23 73 24 74 25 26 77 28 29 79 30 80 31 31 32 33 34 34 35 36 36 37 38 39 39 40 41 42 42 43 39 39 44 45 46 46 46 46 46 46	Final	Origina	7/11/06										Final	Origina			
3 V 53 54 55 56 56 56 57 0 57 88 V 59 59 10 V 60 61 11 0 61 12 0 62 13 0 62 13 0 64 15 V 66 66 67 18 0 67 18 0 69 20 0 70 21 0 71 22 23 73 24 74 25 26 77 28 29 79 30 80 31 31 32 33 34 34 35 36 36 37 38 39 39 40 41 42 42 43 39 39 44 45 46 46 46 46 46 46		1	1			\vdash								51	\neg	_	Γ
3 V 53 54 55 56 56 56 57 0 57 88 V 59 59 10 V 60 61 11 0 61 12 0 62 13 0 62 13 0 64 15 V 66 66 67 18 0 67 18 0 69 20 0 70 21 0 71 22 23 73 24 74 25 26 77 28 29 79 30 80 31 31 32 33 34 34 35 36 36 37 38 39 39 40 41 42 42 43 39 39 44 45 46 46 46 46 46 46			 			Г	_	П						52			Γ
5 0 6 0 7 0 8 √ 9 - 10 √ 60 61 11 0 61 62 13 0 63 64 15 √ 66 66 17 √ 18 0 68 69 20 0 21 0 21 0 21 0 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90		3	1					Γ						53			Г
6 O 7 O 56 7 O 57 8 V 59 10 V 60 11 O 61 12 O 62 13 O 63 14 O 65 15 V 65 16 - 66 17 V 65 18 O 68 19 O 69 20 O 70 21 O 71 22 Z3 73 24 Z4 74 25 Z5 75 26 Z7 77 28 Z8 79 30 S0 80 31 Z2 83 33 S5 86 36 S5 86 37 S5 85 36 S5 86 37 S7 87 38 S8 89 40 S5 90 41 S5 92 43 S5 93 44 S5 95 45 S6 96 97 S7 97 98 S5 46			0														Γ
6 O 56 7 O 57 8 V 58 9 - 60 11 O 61 12 O 62 13 O 63 14 O 65 16 - 66 17 V 66 18 O 68 19 O 69 20 O 70 21 O 71 22 Z 72 23 Z 73 24 Z 74 25 Z 75 26 Z 77 27 Z 77 28 Z 78 29 Z 79 30 Z 80 31 Z 82 33 Z 83 34 Z 84 35 Z 85 36 Z 85 37 Z 85 38 Z 83 39 Z 85 30 Z 85 31 Z 85 32 Z 83 33 Z 85 36 Z 85 </td <td></td> <td>5</td> <td>0</td> <td></td> <td>55</td> <td></td> <td></td> <td></td>		5	0											55			
8 √ 9 - 10 √ 11 O 12 O 62 - 13 O 63 - 14 O 65 - 16 - 18 O 68 - 19 O 20 O 21 O 21 O 21 O 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 40 90 41 91 42		6	0														
9		7															
10			1											58			
11 0 61 12 0 62 13 0 63 14 0 64 15 √ 65 16 67 67 18 0 68 19 0 69 20 0 70 21 0 71 22 72 72 23 74 74 25 76 75 26 76 77 28 79 79 30 80 81 31 82 83 33 84 84 35 86 85 36 37 87 38 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 95 96 47 97 98 48 99 99																	
12 0 62 63 64 65 65 66 67 68 69 69 69 69 69 69 69	<u></u>	10	٧						L					60			
13 0 63 64 64 65 65 66 66 67 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69			-	<u> </u>	匚	L								61			L
14 0 64 15 √ 65 16 66 17 √ 67 18 0 68 19 0 69 20 0 70 21 0 71 22 2 72 23 24 74 25 75 75 26 76 76 27 77 77 28 79 79 30 80 80 31 81 81 32 82 82 33 34 84 35 36 85 36 86 86 37 87 87 38 88 89 40 40 90 41 40 91 42 92 92 43 94 94 44 9 99			-		<u>_</u>												L
15 V 65 16 - 66 17 V 67 18 0 68 19 0 69 20 0 71 21 0 71 22 72 72 23 73 74 25 75 76 26 76 77 28 79 79 30 80 81 31 81 82 33 83 83 34 84 84 35 85 85 36 86 86 37 87 88 39 89 90 40 90 90 41 91 92 43 94 94 45 96 96 47 97 98 48 99 99	<u></u>			_					L					63			L
16 - 66 17 4 67 18 0 68 19 0 69 20 0 71 21 0 71 22 72 72 23 74 74 25 75 76 27 77 78 29 79 30 30 80 81 32 82 82 33 83 84 35 85 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 93 94 45 96 96 47 97 98 48 99 99				_	<u> </u>			$ldsymbol{le}}}}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				64			L
17 \ 67 18 0 68 19 0 69 20 0 70 21 0 71 22 72 72 23 73 74 25 75 75 26 76 77 28 79 79 30 80 81 31 81 81 32 82 82 33 83 84 35 85 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 93 94 44 94 95 46 96 96 47 97 48 49 99 99			1		_				_		_						L
18 0 68 19 0 69 20 0 70 21 0 71 22 2 73 23 3 73 24 4 74 74 25 75 75 26 76 76 27 7 77 28 79 79 30 80 80 31 81 81 32 82 82 33 84 84 35 85 85 36 86 86 37 88 88 39 9 89 40 90 90 41 91 91 42 92 92 43 94 94 44 99 99			_				╙	<u> </u>						66			L
19 0 69 20 0 70 21 0 71 22 72 72 23 74 74 25 75 76 27 77 78 28 79 79 30 80 81 31 81 81 32 82 83 33 83 84 35 85 86 37 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 93 94 44 94 94 45 96 96 47 97 98 48 99 99			_		ļ.,	_	<u> </u>	ldash	<u> </u>		_						L
20 0 21 0 21 0 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99	<u> </u>			L	ļ		╙	╙		_	_						L
21 0 71 22 7 73 24 8 75 26 9 76 27 7 77 28 8 79 30 80 80 31 82 82 33 83 83 34 84 84 35 85 86 37 87 87 38 89 89 40 90 90 41 91 91 42 92 92 43 94 94 45 95 95 46 96 96 47 97 98 48 99 99							_	<u> </u>	_		<u> </u>				\sqcup		L
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							L	匚	<u> </u>		_						L
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			0			_			_						Ш		L
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_		<u> </u>	_	_	_	_					72	Ш		L
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_					Щ		L
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	<u> </u>		ļ	_	_						74	Н		L
27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					-	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					\vdash		L
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_			L	\vdash	⊢	<u> </u>	-							ŀ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		27	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>			-				70	Н		┞
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		<u> </u>	_	├-	⊢	⊢	⊢		_					\vdash		┝
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		 		⊢	⊢	\vdash	\vdash			_				\vdash		┞
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	\vdash	├			⊢	-						\vdash		┝
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	<u> </u>	├	├—	├—	-			 				H	_	┝
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	32	-		╁	-	⊢	⊢	⊢		\vdash			93	H		┝
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-	 	⊢	┢	₩	├	-	\vdash						┝
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-	<u> </u>	┢	┢	1	-	├	╁				\vdash		┝
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36	 	┢	╁	\vdash	\vdash	┪	├	 	┝			86	-	_	H
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	H	\vdash		 		H	_	H
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\vdash	\vdash	\vdash	 	t	-		\vdash	1			H		t
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				t	\vdash	-	 			\vdash	\vdash	1			Н		t
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				 	t	\vdash	T		一	┢	Т	1			\vdash		t
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	_	<u> </u>	T	\vdash		T	 	 	T		1	\vdash		\vdash		t
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					H		Т	\vdash	\vdash			1			П		t
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	 	İΤ	T	t	 	\vdash	 	T	1			П		t
45					T	T		Г	Т	Г	Г	1			П		T
46			Г	Г	\vdash	\vdash	1	П		Г	T	1					T
47 97 98 98 99 99 99 1								ı				1					T
48 98 99 99 1			T				Г	П	Г			ĺ					T
49 99			Г	Γ	1			1		Γ		ĺ					Γ
]		99			Γ
		50]		100			Γ

Cla	im	Date											
<u></u>	Original												
Final	rig												
_	0												
	51		_	_					Г				
	51 52												
	53			_			П	_	_	\neg			
	54				_					П			
	53 54 55								_				
-	56						П		_				
_	56 57							_		\Box			
	58				_								
	59					_			Г				
	60					_							
	61												
	62								Г				
	61 62 63							_					
	64 65			Т									
	65												
	66									П			
	66 67 68		-										
	68			Г									
	69												
	70												
	71												
	72												
	73												
	74												
	75												
	76												
	77												
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79												
	79												
	80 81				L		L		_				
	81				L								
	82												
	83 84												
<u> </u>	84												
<u> </u>	85	L_	_	L	L_	<u> </u>	L			Ш			
	86			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>			
	87	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>		L	<u> </u>			\vdash			
	88	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	 			
<u></u>	89			<u> </u>	 	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	_			
<u> </u>	90		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			
<u> </u>	91		<u> </u>	_	_	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			
<u> </u>	92 93	<u> </u>		<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>			
<u> </u>	93	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	\vdash			
<u></u>	94	L		ऻ	<u> </u>	<u> </u>	├-		 	<u> </u>			
<u> </u>	95	_			-	\vdash	\vdash		├-	-			
├	96	_		<u> </u>	<u> </u>	_	├-	├-	 				
<u> </u>	97	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1	L			
	98	_	L-	├—	 	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	<u> </u>			
	99	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢-		<u> </u>			
-	100						<u></u>	L	<u></u>				

		Date										
~	Claim											
Final	Originat											
-												
	101 102 103											
	102											
	103	_										
	104 105		_	<u> </u>	_	-	-					
	l 106			\vdash	-	-						
	107											
	107 108 109 110											
	109											
	110	_			<u> </u>		_					
	111	-			<u> </u>		_					
	112	-		-	.							
	114	\vdash		\vdash	_		—					
	115	Н			\Box				Г			
	112 113 114 115 116											
	117 118 119											
	118			_			Ш					
	119			_			_		-			
	120 121 122		-	⊢	_	\vdash	-	-	-			
	122		<u> </u>	┢	-							
	123		-				H					
	123 124 125 126 127 128 129 130											
	125			_	_	_	L	L				
	126						ļ		L			
	128	<u> </u>			_	┝			├			
_	129				-	_						
	130			\vdash	_							
	131 132 133											
	132								_	_		
	133		_		_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		
	134 135	-	L		<u> </u>	┝	┝	\vdash	-	<u> </u>		
	135	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-		
	136 137	 		\vdash	\vdash				\vdash	\vdash		
	138		\vdash		_	\vdash	Г	Г				
	139											
	140	L	L	_		_	L	_	<u></u>	L		
	141		<u> </u>	_	<u> </u>	_		L	_	<u> </u>		
	142 143	-	<u> </u>		\vdash		\vdash	-	\vdash	_		
<u> </u>	144	\vdash	├-	\vdash	\vdash	-	-	-	-	-		
	145	 	\vdash	\vdash		_	\vdash		H	\vdash		
	146		一	\vdash	Г				\vdash	\vdash		
	147											
	148											
	149	_	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		
L	150	<u></u>			<u></u>	L			<u> </u>			